Index of Claims

Appli	ication	/Control	l No
-------	---------	----------	------

10/677,114

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BARTLETT, PAUL FREDERICK

Art Unit

Examiner

Ankur Gogia

2187

✓	Rejected
1	Allowed

-	_	(Through numeral) Cancelled
•	÷	Restricted

Non-Elected

I Interference

4	Appeal
0	Objected

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		-:	Data					CI	Claim Date							\neg	Claim										
D	Cla	aim I	┢	_			Jac	E	r -		\dashv	Cit		Н				rate			\neg	\dashv	₽'	غار ا	ıım _	-	_
102 103 104 104 105 105 106 107 108 109	Final	Original	3/1/06									Final	Original										Final		Original		
103		0	1																								Г
104 105 106 107 108 108 108 109 109 100		2	V																						102		
105 55 106 106 107 107 108 109 100			<u> </u>				L	L																			
Section Sect	<u></u>		Ų.		L		L		<u> </u>	Ш	_			Ш	Ш	_	_	_	\rightarrow	4	4	_	L.	\perp			L
10			$\!$					_	L							_	_	_	_	_ _	4	_	Щ.	4			L
S	<u> </u>	<u>6</u>	V,	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ц	\Box	4	4	4	-	_	4	4	-	4		\vdash	Ļ
10	<u> </u>	_	Υ,	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	Н				Н	\dashv	-		-	-	-	4	_	-	4		\vdash	┡
10	<u></u>		Υ,	_				_	<u> </u>	Н	-	-		Н	-		-	\dashv	-	-	4	_	-	-		<u> </u>	┡
11	├—		1	<u> </u>	┝		┝	<u> </u>	┞	Н	\dashv			H			\dashv	-	-	+	+		_	\dashv		\vdash	⊬
62			ٺ	-	-	_	┝	⊢	⊢	\vdash	-	<u> </u>		Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+		-	+		 	┝
	<u> </u>		, 	_	-	_	┝	┝	├	Н	-			Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		╬	\dashv		\vdash	┥		_	┝
64	\vdash	135	5	_	\vdash	_	H	 	-	Н	\vdash	-		Н	\dashv	\dashv	\dashv	ᆉ	-+	+	\dashv	-	-	┥		_	⊢
65	—		Ž	_		_	\vdash	┢	┢	Н	\vdash			\vdash	\dashv	-	\dashv	-	\dashv	+	\dashv		-	1			┢
16 17 66 116 117 18 68 118 119 118 119 20 70 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 136 135 136 135 136 135 136 135 136 136 137 138 139 140 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 148	 	(5)	-	_			\vdash			Н		<u> </u>		Н	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	-	\vdash	\dashv			H
17 18 68 117 18 68 118 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 33 83 133 34 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143	\vdash			-		-			\vdash	H				Н	\dashv	-	\dashv	+	十	+	+	\dashv	\vdash	┪			H
18 19 68 118 119 20 70 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 124 124 124 124 125 125 126 127 125 126 127 127 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 136 137 136 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 145 145 146 147 146 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 <td>\vdash</td> <td></td> <td>\vdash</td> <td><u> </u></td> <td>_</td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>\vdash</td> <td>\vdash</td> <td>Н</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Н</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>+</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\neg</td> <td>_</td> <td>┪</td> <td></td> <td>_</td> <td>H</td>	\vdash		\vdash	<u> </u>	_		<u> </u>	\vdash	\vdash	Н				Н		\dashv		+	\dashv	\dashv	\dashv	\neg	_	┪		_	H
19 69 119 20 70 120 21 71 121 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 139 40 90 140 41 91 141 42 92 144 43 93 144 44 94 144 45 95 146 46 96 146 47 97 148 48 98 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>├─</td><td>\vdash</td><td>-</td><td>Н</td><td>\neg</td><td></td><td></td><td>Н</td><td></td><td>_</td><td>\neg</td><td>\dashv</td><td>1</td><td>+</td><td>\dashv</td><td>_</td><td>_</td><td>┪</td><td></td><td></td><td>H</td></td<>				-			├─	\vdash	-	Н	\neg			Н		_	\neg	\dashv	1	+	\dashv	_	_	┪			H
20 70 120 21 71 121 22 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 137 38 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	—					_	_	_	_	М				П	\neg	寸	\neg	寸	\dashv	十	寸	_		7		$\overline{}$	t
21 71 121 122 122 123 122 123 123 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 145 145 145 146 146 147 147										П				П		\dashv		\neg	\neg	\dashv	\dashv	\neg		1		\Box	T
22 3 122 123 123 123 123 123 124 123 124 124 125 125 125 126 125 126 127 127 128 128 129 127 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 133 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 136 137 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141								Г	\vdash	П				П	T	寸	\neg	寸	\exists	\top	十			1			T
23 73 123 24 74 125 26 75 125 27 76 127 28 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 137 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																\neg		┪			T			\exists			Г
24 124 25 125 26 125 27 127 28 127 29 129 30 129 30 130 31 131 32 132 33 133 34 134 35 85 36 86 37 137 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 47 97 48 98 49 149													73					\neg				╗		╗			Г
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 129 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149													74											٦			Г
27 28 77 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 140 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149																											
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 148																											
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			L	_	L		L	L	_																		
30 80 31 130 32 132 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 99 49 148 49 99 148 49 99 148 49 99 148 49	L.						L	L	_	Ш								_		\perp	\perp	_]		┙			L
31 81 32 131 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 149	<u> </u>		_		_		_		_		Щ	<u> </u>			_	_	_	_	_		4	_	<u> </u>	4			L
32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99	<u> </u>		_				_	L_	<u> </u>	Ш	Ш	<u> </u>		Щ	Ц	_			_	4	4			_		_	_
33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u></u>		<u> </u>		L_		<u> </u>	L	_			<u> </u>		Ш	Щ	_	_	4	4	4	4	_	_	4			L
34 134 35 85 36 136 37 86 87 137 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99	<u></u>		_	_	_	_	<u> </u>	_	_	_	_				Ц	_	_	_	_	4	4	_	<u> </u>	4			L
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	└		⊢	_			<u> </u>	_	L	Н		<u> </u>		Ш	_	-		-	_	-	-+	_	<u> </u>	4			Ļ
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	Н	-			Н	\dashv		\dashv	\dashv		+	-	_	<u> </u>	4		_	L
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>	35	\vdash	_	\vdash		\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\dashv	-		$\vdash\vdash$	\vdash	-+	\dashv	-	\dashv	+	+	\dashv	-	4		_	\vdash
38 138 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99	-		-	_	 	-	 	├	-	Н				Н	\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv	+	+	\dashv	-	-			⊢
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		-	-	\vdash	-	-	├	├	Н	\dashv			Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	-	-{			⊬
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149	-		-	-	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash		-		Н	\vdash			\dashv	\dashv	+	+	-	-	+		_	-
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99	-		\vdash	-	\vdash		\vdash	┢	\vdash	Н	\dashv	-		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-	+	+	+	\dashv	-	+	140	_	\vdash
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99	\vdash		╁╾	-	-	-	\vdash	 	-	H	-			Н	$\vdash \vdash$	-	-	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	-	\dashv			\vdash
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99	-	42		H	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv	-		\vdash		+	-	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	\vdash	\dashv			\vdash
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 99 149			Н	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv		93	\vdash	\dashv	$\neg \dagger$		-	\dashv	+	\dashv	\dashv	<u> </u>	\dashv			┢
45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99		44	t					 		H	\dashv			H	\vdash	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	\forall	\dashv		7		\Box	\vdash
46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		45		Т	\vdash	_	Г	T	 	П	\neg			М	\vdash			\dashv	_	十	7	\neg		7		_	Г
47 97 147 48 98 148 49 99 149			Г	Т		_	Ι_	Т	\vdash	П	\neg			П	\vdash	_		7	\dashv	十	\top	\dashv		1			Г
48 98 49 148 149 149		47		Г	П		Г	\vdash	\vdash	П	\neg							寸	7	+	寸	\neg		7			Г
49 99 149							Γ	Γ	Γ		\Box		98	П	\Box				\neg	\top	1	\neg		1			Г
		49											99				_	\dashv	\neg	\dashv	7			1	149		Г
													100					Ţ	7	7	7			\neg	150		Г

Total Tota	Cla	Date											
102													
102		101	_	_	┢	┝		H			H		
104		102		Г	\vdash						П		
104		103											
106		104											
107		105		_	<u> </u>	L			_				
109		106		_	<u> </u>						Щ		
109		107	_	<u> </u>	┡	<u> </u>			_		Н		
110		100		┝	⊢	⊢	_	_	<u> </u>	_	\vdash		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		110		\vdash	┝	-			-		Н		
112		111	_	_	┢	\vdash					Н		
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		112		_	\vdash	\vdash					Н		
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		113			\vdash						П		
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		114			Г						П		
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		115											
118		116											
120		117	_	_	<u> </u>				L.,		Щ		
120		118		<u> </u>	<u> </u>	_				_	Щ		
121		119	_	_	<u> </u>	-	H	L	-	<u> </u>	Н		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		121	\vdash	⊢	H	\vdash			_	-	Н		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		122	-	-	-	\vdash	-	-	-	\vdash	Н		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		123	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	-		\vdash	Н		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		124				\vdash					Н		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		125									П		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		126											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		127			_						Ш		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		128	_	_						_	Щ		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		129	_		<u> </u>			_			Ы		
132 133 134 135 136 137 138 139 140		130	_	_	┝	\vdash				-	Н		
134		132		-	├	\vdash			_		Н		
134		133	_	\vdash	┝	\vdash	\vdash	Н		\vdash	Н		
135 136 137 138 139 140	-	134	Н		H		Н	Н		Н	${}$		
136 137 138 139 140		135			\vdash		Т	Т			\sqcap		
139		136											
139		137				匚							
140		138	L_	_	<u>_</u>	L_	L.	L			Ш		
140		139	_	<u> </u>	<u> </u>	L			L	L	Щ		
		140	.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	H	H	H	$\vdash\dashv$		
142			-	-	-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	-	Н		
143	<u> </u>	143	-		-	\vdash	\vdash	-	H	H	${\mathbb H}$		
144			Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	-	$\vdash \dashv$		
145			-		Н	Н	Н	Н		Н	H		
146		146			Г					П	\square		
147		147											
148		148											
149					L	L.			L	L	Ш		
150	L	150	L			L_		L			Ш		